



# Płyta główna BIOSTAR B760NH-E

Indeks: 450032 Producent: Biostar Kod producenta: B760NH-E

Cena: **560.57 zł**

## Opis

# Płyta główna BIOSTAR B760NH-E

Producent: Biostar

### Procesor

- Gniazdo procesora: LGA 1700
- Maksymalna liczba procesorów SMP: 1
- Producent procesora: Intel
- Procesor: Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i9, Intel® Core™ i5

### Pamięć

- Maksymalna pojemność pamięci: 96 GB
- Obsługiwane rodzaje pamięci: DDR5-SDRAM
- Ilość gniazd pamięci: 2
- Typ slotów pamięci: DIMM
- Obsługa kanałów pamięci: Dwukanałowy
- Obsługiwane prędkości zegara pamięci: 6200 MHz, 6000 MHz, 5800 MHz, 5600 MHz, 6400 MHz

### Cechy

- Monitorowanie stanu komputera: Napięcie, Wentylator, Temperatura
- Kanały wyjścia audio: 7.1 kan.
- Rodzina płyt z chipsetami: Intel
- Układ audio: Realtek ALC1220-VB
- Format płyty głównej: Mini ITX
- Układ płyty głównej: Intel B760
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 11 x64, Windows 10 x64

### Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 170 mm
- Szerokość produktu: 170 mm

### Wewnętrzne We/Wy

- Ilość gniazd USB 2.0: 1
- Gniazdo zasilania ATX (24-pin): Tak
- Złącze wentylatora procesora: Tak
- Złącze zasilacza EPS (8-pin): Tak
- Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1
- Złącze audio na przednim panelu: Tak
- Złącze na panelu przednim: Tak

- Ilość złącz SATA III: 4
- Łącza USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

#### Sieć

- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Kontroler LAN: Realtek RTL8125B
- Wi-Fi: Tak (Wymaga anteny)

#### Zawartość opakowania

- Akcesoria do anten Wi-Fi: Tak
- Przewody: SATA

#### Sterowniki pamięci

- Wspierane interfejsy dysków twardych: M.2, SATA III
- Obsługiwane rodzaje dysków: HDD & SSD

#### Porty We/Wy na tylnym panelu

- Liczba portów anteny Wi-Fi: 2
- Ilość DisplayPort: 1
- Ilość złącz Audio jack: 3
- Liczba portów USB 2.0: 2
- Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A: 2
- Liczba portów PS/2: 1
- Ilość portów HDMI: 1
- Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A: 1

#### Gniazda rozszerzeń

- Liczba gniazd M.2 (M): 1
- Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x): 1

## Parametry

Stan

Nowy

## Zdjęcia

